

Kriminalisztikai szakértő szakirányú továbbképzési szak
Kimeneti Képesítési Követelményei

1. A szakirányú továbbképzési szak megnevezése: **kriminalisztikai szakértő**

2. Az oklevélben szereplő szakirányú szakképzettség megnevezése:

kriminalisztikai szakértő (zárójelben a szakterület megnevezésével)

(szakterületek: fegyverszakértő, írásszakértő, nyomszakértő, okmányszakértő, ujjnyomatszaktő)

3. A szakirányú továbbképzés képzési területe: **jogi és igazgatási**

4. A képzésben résztvevők köre: **alap vagy mester szintű végzettséggel rendelkezők vehetnek részt.**

5. A képzési idő: **3 félév, legalább 480 tanóra**

6. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma: **90 kredit**

7. A képzés során elsajátítandó kompetenciák, tudáselemek, megszerzhető ismeretek, személyes adottságok, készségek, a szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben.

Általános elvárások:

A képzés során a hallgató szerezzen jártasságot: a büntetőjogi és a büntetőeljárás jogi normák alkalmazásakor azon tények felismerésében, melyekre a bizonyításnak ki kell térnie, továbbá abban, hogy milyen bizonyítási eszközöket lehet a bizonyítási eljárás során igénybe venni; a kriminalisztikai elméleti ismeretek gyakorlati alkalmazásában, a konkrét feladatok megfelelő megoldási módjának megválasztásában, valamint a jogszabályi változások, illetőleg a kriminalisztikai módszerek továbbfejlesztése következtében megváltozott körülmények önálló feldolgozásában.

A szakértői munkával összefüggő jogszabályok gyakorlati alkalmazásában; a forenzikus jelenségek közötti összefüggések felismerésében, és a releváns személyre, tárgyra és az elkövetett cselekményre vonatkozó következtetések levonásában.

A képzés eredményeként a hallgató legyen képes: szakértői vélemény alkotására, a szakértői dokumentáció elkészítésére, az azonosítás elmélet szabályainak alkalmazására, a szakértői szakvélemények szakszerű elkészítésére, a szakértő kirendelő határozatokban feltett kérdésekre adandó pontos válaszadásra, a bíróságokon történő megjelenések során a szakértői véleményének szakszerű, igényes kifejtésére, a szakértői vizsgálat lefolytatására, a szakértői anyag értékelésére, előkészítésére, a szakvélemény elkészítésére.

Szakterületenkénti elvárások:

A fegyverszakértői szakterületen a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket: fegyverszakértői vizsgálat folyamatának megismerésében és módszereinek alkalmazásában, a kézi lőfegyverek szerkezeti felépítésében, működési rendszereikben. A különböző lőszer,

töltények felépítésében, a lövedékek és töltényhüvelyek felületén levő nyomok kriminalisztikai jelentőségének felismerésében, szakértői vizsgálatukban, a lövedékeken és töltényhüvelyeken levő fegyverműködési nyomok felismerésében, osztályozásában, a fegyverműködési nyomok összehasonlító vizsgálatának elméletében és gyakorlatában, az IBIS automatikus összehasonlító rendszer elméleti működésében.

A különböző lövési folyamatok vizsgálatához használt berendezések ismeretében, használatában, a lőfegyverrel elkövetet bűncselekmények helyszíni vizsgálatában, a különböző vegyszeti eljárások elvégzésében, a különböző lövési anyagmaradványok megfelelő biztosításában, a különböző lőeszközök műszaki állapotának vizsgálatában.

Az írásszakértői szakterületen a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket: a kézírás anatómiai, fiziológiai, pszichológiai alapkérdéseiben, az általános és különös írássajátosságok feltárásában, összehasonlításában és értékelésében, a valószínűségi skálákban és azok alkalmazásában. A technikai írásvizsgálat részeként az írógépek fajtáinak, működésének és történetének ismeretében, a mechanikus, elektromechanikus, elektronikus írógépek és a különböző típusú nyomtatók alkalmazásával készült inkriminált iratok szakértői vizsgálatában.

Ismerje meg továbbá, hogyan lehet az írássajátosságokat szakszerűen megfogalmazni, osztályozni, a vizsgálati módszereket leírni, a feltárt sajátosságok értékelni és a kézírásvizsgálat sajátosságfeltáró-összehasonlító, mennyiségi és minőségi módszereit alkalmazni

A nyomszakértői szakterületen a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket: a nyomszakértői vizsgálat folyamatára és a módszerek hatékony alkalmazására vonatkozóan, a tárgytorodékek kriminalisztikai jelentőségének felismerésére, a tárgytorodékek szakértői vizsgálatának területén, a próbanyomok készítésének területén és az általános valamint összehasonlító vizsgálatok, mérések elvégzése vonatkozásában.

Ismerje meg továbbá az egyes nyomtípusok (statikus és dinamikus jellegű elváltozások) traszológiai jellemzőinek feltárási módját, az egyedi sajátosságok felismerését és a próba nyomokkal történő összehasonlítás módját és értékelésének törvényszerűségeit.

Az okmányszakértői szakterületen a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket: az okmányszakértői vizsgálatok módszereiben, okmányvizsgálati eszközök alkalmazásában, személyi okmányok vizsgálatában, közlekedési okmányok vizsgálatában, értéket képviselő okmányok vizsgálatában, egyéb okiratok (pl. szerződések) vizsgálatában.

Az alapvető nyomtatási eljárások felismerésében, az okmányvédelmi megoldások felismerésében, az okmányokon feltárható sajátosságok értelmezésében, a hamisításra utaló sajátosságok felismerésében, a hamisítványok típusának meghatározásában

Az ujjnyomatszakértői szakterületen a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket: a daktiloszkópiai törvényszerűségek és az ujj-tenyérszám töredékek kriminalisztikai jelentőségének felismerésében, szakértői vizsgálatukban, a daktiloszkópia, mint a személyazonosítás kiemelt területe ismeretében, a daktiloszkópia biológiai alapjaiban, az ujj- és tenyérszámokon látható bőrfodorszálok sajátos elhelyezkedésének, ujjnyomat fajtái, osztályozásának felismerésében.

Az ujj- és tenyérszámokban található minúciák (sajátossági pontok) felismerésében, a tenyérszámokon látható redők, ráncok felismerésében, a tenyérszámok területi felosztásában, a mezítlábas talp lenyomatokon látható redők, ráncok felismerésében, jellemző sajátosságaiban, daktiloszkópiai összehasonlító vizsgálatban,

Ismerje meg továbbá a daktiloszkópiai nyomok AFIS (Automatikus ujj- és tenyérynnyomat Azonosító Rendszer) rendszerbe történő kódolásának, a rendszer segítségével történő összehasonlító vizsgálat elvégzésnek módját és az EUODAC rendszert valamint a daktiloszkópiai látens nyomtöröredékek előhívásának és rögzítésének módjait.

8. A szakképzettség szempontjából meghatározó ismeretkörök és a főbb ismeretkörökhöz rendelt kreditértékek:

8.1. Alapozó ismeretek (jogi modul): a tanulmányi terület kreditértéke: 7-11 kreditpont.

8.2. Szakmai törzsanyag (általános szakértői modul, kriminalisztikai modul): a tanulmányi terület kreditértéke: 23-27 kreditpont

8.3. Szakterületi (speciális) elméleti és gyakorlati szakmai, valamint igazságügyi és orvosi ismeretek: a tanulmányi terület kreditértéke: 44-48 kreditpont.

*9. A szakdolgozat kreditértéke: **10 kredit***

10. A záróvizsga

10.1. A záróvizsgára bocsátás feltételei:

a tantervben előírt tanulmányi és vizsgakövetelmények teljesítése,
a szakdolgozat benyújtása és a bíráló által történő elfogadása.

10.2. A záróvizsga részei:

a szakdolgozat megvédése,
a komplex szóbeli

10.3. A záróvizsga eredménye

A záróvizsga eredménye a szakdolgozatra és védésre adott érdemjegy és a komplex szóbeli vizsgára adott érdemjegy számtani átlaga, egész jegyre kerekítve.